

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

# REGION AGUITAINE

## GRANDES CULTURES

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET PROTECTION DES VEGETAUX

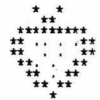
Chemin d'Artigues-33152 CENON CEDEX Tél.: 56.86.22.75 Régisseur d'Avances et de Recettes - D.D.A.F. CCP BORDEAUX 6702-46 X C.P.P.A.P. N° 1859 AD BULLETIN TECHNIQUE imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles Directeur-Gérant : A. GRAVAUD

ABONNEMENT ANNUEL : 150 F

--- PUBLICATION PERIODIQUE -----

\_\_\_\_\_ N° 155N 0763-7314 ----

# BULLETIN TECHNIQUE N° 22 - LUNDI 8 SEPTEMBRE 1986



\*\*\*\*\*\*\*

\*\*

\*\*

\*\*

\*\*

\*\*

\*\*\*\*\*\*\* \*\*

\*\*

\*\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\* \*\*
\*\*
\*\*
\*\*
\*\*
\*\*

- \* OIDIUM : EFFECTUER UN TRAITEMENT DES RECEPTION DU BULLETIN.
- \* ANTHRACNOSE : DERNIERE APPLICATION REMONTANT
  - AU 20 AOUT : ATTENDRE UN PROCHAIN AVIS.
  - PLUS ANCIENNE: RENOUVELER LA PROTECTION.
- \* POURRITURE GRISE SUR VARIETES REMONTANTES : APPLIQUER UN ANTIBOTRYTIS.
- \* ACARIENS : VERIFIER LE NIVEAU DES POPULATIONS DANS VOS CULTURES AVANT D'INTERVENIR :
  - VARIETES REMONTANTES : PLEINE RECOLTE.
  - VARIETES NON REMONTANTES OU DE SAISON (PLANTATION DE JUILLET) : DEBUT FLORAISON.

## **OIDIUM**

# Situation:

Des attaques en foyers sur pétioles, jeunes feuilles voire fruits, situés à l'intérieur de la végétation sont observées sur remontantes, variétés Fern, Brighton et de saison variété Elvira dans les régions de Civrac, Sainte Livrade et en Dordogne.

#### Elément de biologie du parasite :

La température favorable au développement de cette maladie se situe entre 15 et 27° C. L'infection s'effectue alors dans les 12 heures qui suivent en présence seulement d'une hygrométrie élevée. (Sous notre climat pratiquement chaque nuit, l'hygrométrie remonte à 100 %). Dans ces conditions le cycle complet s'accomplit en six jours. Il y a donc lieu de rester vigilant pour tenir en échec le développement de cette maladie.

P,36

#### Préconisation :

Effectuer dès à présent un traitement sur toutes cultures. Par suite de l'abaissement des maxima de température, le soufre peut entrer dans le programme de traitements. Produits et doses : voir bulletin n° 12 du 15 Mai.

## **ANTHRACNOSE**

## Situation:

Maladie peu présente dans les cultures, toutefois le risque d'infection reste encore élevé.

## Préconisation:

- \* Pour les parcelles traitées suivant les conseils du bulletin du 20 Août dernier : Attendre un prochain avis.
  - \* Pour les autres situations, renouveler le traitement. (Bavistine : pas de délais d'emploi avant récolte).

#### BOTRYTIS

#### Situation:

Les attaques sur fruits sont en progression (3 à 4 %) suivant les variétés et les implantations. Les conditions climatiques, persistance de la rosée, et de culture, présence d'organes végétatifs fructifères à tous stades, modifient et compliquent la stratégie de lutte à mettre en oeuvre.

## Préconisation :

Appliquer un antibotrytis à intervalles de 8 à 10 jours en respectant les délais d'emploi.

# RAPPEL :

Produits	<u>Délais</u>
ROVRAL	2 jours
RONILAN	3 "
SUMISCLEX	7 "
EUPARENE	7 "
PELT	Pas de délais

#### **ACARIENS**

## Situation:

Dans les fraiseraies de variétés remontantes de la Vallée de la Garonne ou de la Dordogne, des populations supérieures à 10 formes mobiles/feuille sont observées. L'aspect plombé du feuillage est un signe visuel caractéristique.

#### Préconisation :

Vérifier le niveau des populations de vos cultures avant toute intervention.

#### (C) - S.R.P.V. AQUITAINE, 1986

Touté reproduction, même partielle, est soumise à notre autorisation.